	15	FK	1		FTER			VETER KENOKKENT	LAI	MS	<b>1.</b>	$\Box$	7.			
7	Ma.	_	Der.	MO.	DE		MO.			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			1::
		7			1-		<del></del>	Der.			MO.	Det	-1-	NO.	Der,	840
I		Т	T	1	7-	- -		<del> </del>		61	<del> </del>		- -			<del> </del>
I		${ m T}$	$\neg$		_			<del></del>		62	<del> </del>	┦—	- -			<del> </del>
l		Γ			1		<u> </u>	<del> </del>		- 63	<del> </del>	┪━-	-1-		├	┨—
l			T		7	-		1		65	<del> </del>	┪		-		<del> </del>
l		Т	$\tau$		7	4-		<del> </del>		66		╅━	<del> </del>			┨
I		Τ	7					<del> </del>		57	<del> </del>	┪╾	- -			ļ
Ī		1	1	<b> </b>	1-	┪-		<del> </del>			<del> </del>	<del> </del>	-			<del> </del>
	$\Box$	1			1-	- -		1		68 69	<del> </del>	<del> </del>				
		Π	1		1-			1		60	-	┤	- -			<del> </del>
L			$\mathcal{T}$		1			1		61	<del> </del>	<del> </del>				<del> </del>
L			J :		1	-	_	1		62	<del> </del>	┤		<del></del>		<del></del>
L			$\mathcal{I}$			7	_	1		63		┪──	- -			<del> </del>
Ļ		L	$\mathcal{I}$							64		1	<del> </del>  -	$\dashv$		<del> </del>
L	<u>. ŀ. </u>	L				J				66		1	- -	-		<del> </del>
L		1_	4							66		1	1-			-
_		<b> </b> _	4			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	_			67		1-	1-	$\dashv$		<del>                                     </del>
_		<b> </b> _	44		<del> </del>					68		1	1	$\dashv$		<del>                                     </del>
-			+-1		<b> </b>	4_				69			7-	$\neg \uparrow$		
-	7.	-	4-1		┼—	-				70						1
-		-	7		┼	- -				71			$\exists \Box$			
-		_	╁┪		<del> </del>	-				72						
_		-	+-1		<del> </del>	<del> </del>		<b>  </b>		78						
-	_	_	<del>/                                    </del>		┤		—			74						
	7	_	<del>-  </del>		<del> </del> -	┥	-			75			4			
-	<del> </del>	_	7-1			┦—			1	76						
	-	_	<del>/  </del>			┥				77			1_			
_	$\top$	_	4			┪—			- 1	78			4			
_			$\top$		-	1—	-		ŀ	79			<del> </del>			
			TT			┪	ᅱ		ŀ	80		<u> </u>	<del>  '</del> -			
_			T			1-	-	<del></del>	ŀ	81						
_			T			1-	-		ŀ	82			<del> </del>	-4-		<u> </u>
	TT		-			1	┪		ŀ	83			<del> </del>			
_			$\Pi^{-}$		<del></del>	┪	∸┼		ŀ	84			<b> </b>	-4-		
	$\neg$		TT			1-	-		ŀ	85			<del> </del>			
•		_	71			┪	-1		ŀ	86			<u> </u>	- -		
			+			1-	-		ŀ	87			<b> </b>			
	-		7		-	<del> </del>			ŀ	88			<b> </b>	4		
		_	+			<del> </del>	-		ļ.	89						
		٠.	7		<u> </u>	<del>  -</del>	ᅪ		ŀ	90				4		
_	1	_	+		<u> </u>	<del> </del>	-		ŀ	91						
	7	_	+			<del> </del>	+	<del></del>	-	92						
	_		+			<del> </del>	4		1			<u> </u>				
_		_				4		No. 1	L	94			-		$\Box$	
_		_	1		—	-	4	<u>r  </u>	· þ	95				4	•	
_			7			}	+		-	96				4		
_	J					1	+	<del> </del>		97			-	4_		
_		Ξ				1	+	<del></del>	<b> </b> -	98				4-		
_	[_	_					+		H	100	<del> </del> -			+-	╌┤╌	
	7	1			,		7		1	OTAL NO.	<del> </del> -	—		<del>- </del> -		
3	0	4	-		۴.	<del> </del>	ړ⊢	<b></b>	ļ	NO.		ا لى		J	1 L	
<u>-</u>	7 1.	_	┪-	-	201720				ļģ	OTAL XEP.				<b></b>	_	
	<u>/  :</u> NEI	٠:	_1_		MAY BE		ᆜ.		١Į	PIALS	T	. ;		T		